

Руководство по применению двухкомпонентных клеёв TL-T70, TL-PVC и TL-W на основе трихлорэтилена. Холодная вулканизация







NILOS GmbH & Co. KG Reisholzstraße 15 40721 Hilden Tel.: +49 21 03 951 - 0 Fax: +49 21 03 951 - 209 info@nilos.de www.nilos.de

Руководство по применению TL-T70 | TL-PVC | TL-W

Материалы и условные обозначения



Материал	Арт№.	Материал	Арт№.	Материал	Арт№.
	H0257-К TL-T70, банка 1000 г		H0269-К TL-PVC, банка 1000 г		H0273-K TL-W, банка 1000 г
КЛЕЙ	Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилента	КЛЕЙ	Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилента	КЛЕЙ	Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилента
SH	H1139 SH, банка 750 г Отвердитель SH на основе кетона и толуола	0	Н0050-Н Универсальный отвердитель, бутылёк 40 г		К0626 Кисть
	К0662 Защитные перчатки		К0658 Защитные очки		

Условные обозначения



Руководство по применению TL-T70 | TL-PVC | TL-W



Указания по технике безопасности:

Соблюдайте указания по технике безопасности на бандеролях, этикетках и в листах безопасности.

Вы можете найти листы безопасности на нашем сайте www.nilos.de или запросить их у нас.



Хранение и утилизация

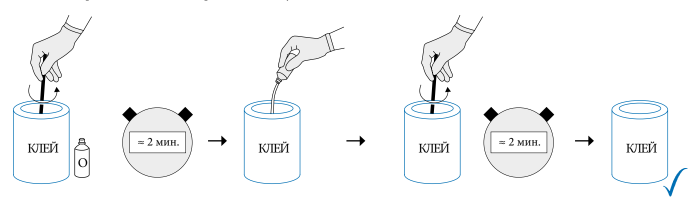
Срок хранения в сухой окружающей среде: 36 месяцев в невскрытом состоянии (см. этикетку). Избегайте значительных перепадков температуры

При утилизации материала соблюдайте указания по утилизации в листах безопасности!



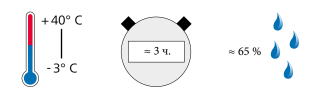
Активация

Клей перед добавлением отвердителя 2 минуты тчательно перемешать. Затем, добавить отвердитель и тчательно перемешать 2 минуты.



Работа с активированным клеем

Температура применения от -3 °C до +40 °C. Время применения при комнатной температуре и относительной влажности воздуха ≈ 65 % составляет примерно 3 ч. По прошествию времени применения, клей отвердевает и не подлежит дальнейшему использованию.

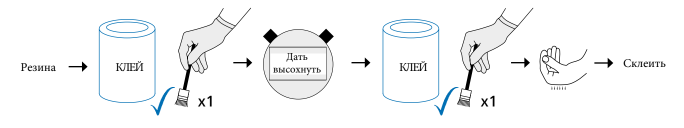


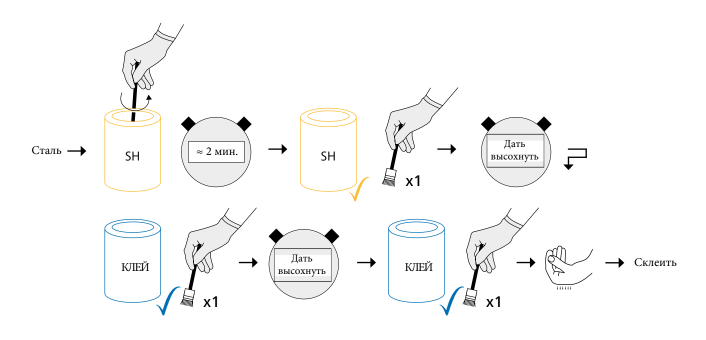
Руководство по применению TL-T70 | TL-PVC | TL-W

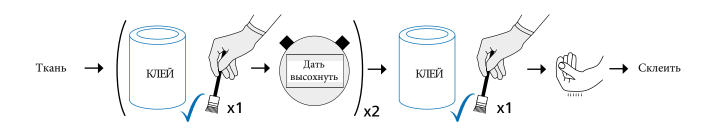
Нанесение / склеивание

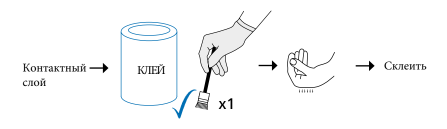
В зависимости от склеиваемого материала, необходимо подготовить материал к склеиванию согласно инструкциям. Резину, сталь и ткань следует зашероховать.

Не допускать попадания масла, жира, грязи и влаги.











Технические данные отвечают актуальному состоянию. Мы оставляем за собой право внесения прогрессивных изменений в технологию и дизайн. Мы не несем ответственности за возможные опечатки или ошибки и надеемся на Ваше понимание. Перепечатка, в том числе выборочная, без нашего прямого разрешения запрещена.

NAA-TL-T70_PVC_W-RU

С выходом этого документа все предыдущие руководства по применению считаются недействительными.

NILOS GmbH & Co. KG Reisholzstraße 15 40721 Hilden Tel.: +49 21 03 951 -0

Tel.: +49 21 03 951 - 0 Fax: +49 21 03 951 - 209 info@nilos.de

www.nilos.de